OSVRT NA PREDAVANJE

LOGIČKA ORGANIZACIJA WEB SJEDIŠTA

Postoje <u>4 osnovne</u> logičke organizacijske forme.

Prva je linearna organizacija, druga je mrežna organizacija, treća je stablena organizacija (hijerarhijska) i četvrta je web organizacija.

LOGIČKA LINEARNA ORGANIZACIJA:

Kada govorimo o linearnoj organizaciji, važno je napomenuti da je to organizacija stranica na kojima imamo pristup za dalje, na neku drugu stranicu, ali se isto tako s te druge, možemo vratiti na početak. Takvom organizacijom je osigurano da je korisnik dobio informaciju željenim slijedom. Postoje 2 opcije (preload i precash) koje korisniku dok čita omogućuju memoriranje podataka s druge stranice na njegov uređaj. Tipične oznake za naprijed i nazad su < i >.

LOGIČKA LINEARNA ORG. S ALTERNATIVAMA:

Ovdje se poštuje linearnost ali postoje određene slobodne alternative. Npr. imamo neku prezentaciju. Na prvoj stranici pitamo jeste li pušač? I ponudimo odgovore da i ne. Ako je odgovor da, otvara se nova stranica sa slikom onoga što vam se može dogoditi ako pušite, a ako je odgovor ne, otvara se nekakva lijepa slika zdravog čovjeka i života.

LINEARNA ORGANIZACIJA S OPCIJAMA:

Slično je kao kod osnovne linearne organizacije, ali se ovdje omogućuje preskakanje stranica web sjedišta, npr neke koje smo već vidjeli ili nas uopće ne zanimaju. Npr. kada gledamo film imamo onu opciju "skip", pa prijeći odmah na film, ili do kraja pogledati ono što nam se nudi.

LINEARNA ORGANIZACIJA S IZLETIMA:

Ovdje moramo proći prve dvije stranice, da bismo na trećoj imali mogućnost posjetiti jednu s izletom.

MREŽNE LOGIČKE ORGANIZACIJE:

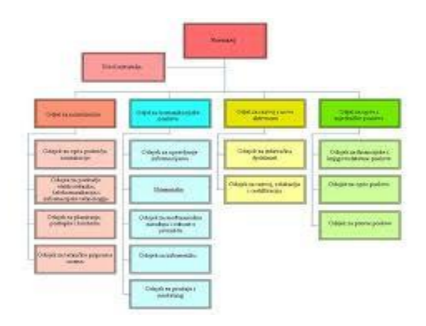
Npr. web shop. Imamo 3 retka i 3 stupca. 1 stupac su hlače, drugi su košulje i treći su jakne. 1 redak su djeca, drugi su žene i treći su muškarci. Kod ovoga sada moramo odabrati koja stranica će biti glavna, poveznica između sve 3 itd... a inače, kada želimo organizirati nekakvo web sjedište poput ovoga, prvo trebamo znati koje su sve ponude i informacije za proizvode koje naš web shop nudi, te koliko linkova na pojedinu moramo ugraditi.

STABLENA LOGIČKA ORGANIZACIJA:

Ovo je jedna od najčešćih organizacija na webu jer se može jako lako administrirati i prilagoditi. Tu postoje primjeri uskog stabla i širokog stabla. Usko stablo ima jednu glavnu stranicu koja vodi na druge dvije, dok široko stablo ima jednu glavnu koja vodi na 5 i dalje stranica. Tu se preferira širina, a kod uskog stabla dubina.

WEB LOGIČKA ORGANIZACIJA:

Stvorena je jer su se ukazale mane stablene logičke organizacije. Web organizacija je doprinjela sljedeće: ako se čovjek izgubi na nekoj stranici, na svakoj toj postoji link za početnu stranicu (home) tako da se lako vratimo na početak.



Miksana forma:

